

JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688

PXT-10T Nº de serie 2501610

Organismo notificado: 0370

EN 13241:2003 + A2:2016

ENROLLABLES / Motorizada

Entrenado, público / Control pulsación mantenida

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 4.180 mm. y ALTO: 2.900 mm.

Puede acceder a toda las información del marcado CE a través del código QR o a través



https://mce.portalum.com/2501610/

En este enlace encontrara toda la información correspondiente a:

- Etiqueta de producto
- Declaración de prestaciones
- Declaración de conformidad
- Libro de mantenimiento
- Manual de Instalación
- Manual de uso y mantenimiento





Nº SERIE:

P.I. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 - 46394 RIBARROJA DEL TURIA (VALENCIA)



Marcado CE 15/10104-688 **Nº de serie** Organismo notificado: 0370 ϵ

CALLE Y N° 9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)

DECLARACION UE DE CONFORMIDAD



- 1. PORTALUM S.L. P. IND. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 46394 RIBA-ROJA DEL TURIA VALENCIA
- 2. Descripción e identificación del producto al que hace referencia la presente declaración:

ENROLLABLES / Motorizada Entrenado, público

/ Control pulsación mantenida

Nº SERIE PUERTA: 2501610

- 3. La puerta indicada en el punto 2 cumple todas las disposiciones de la Directiva 2006/42/CE de máquinas y de la Directiva 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.
- 4. En la evaluación de la conformidad con las directivas arriba indicadas se han empleado las siguientes normas armonizadas:
 - Norma EN 13241:2003 + A2:2016
- 5. La presente declaración UE de conformidad se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el

El representante legal está facultado para reunir el expediente técnico que justifica el cumplimiento de los requisitos de seguridad de esta puerta.



RIBARROJA DEL TURIA, a 2 de abril de 2025

Representante legal de: **PORTALUM**

Firma:

JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ

DECLARACION DE PRESTACIONES Nº



1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: **ENROLLABLES** - Entrenado, público

/ Control pulsación mantenida

3. FABRICANTE: PORTALUM S.L.

P. IND. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 46394 RIBA-ROJA DEL TURIA - VALENCIA

- 4. SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFICACIÓN DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES (EVCP): Sistema 3
- 5. NORMA ARMONIZADA: EN 13241:2003 + A2:2016
- 6. ORGANISMO NOTIFICADO: 0370 LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A.
- 7. PRESTACIONES DECLARADAS:

Prestaciones Clase, nivel o valor Norma UNE-EN

8. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA (DTE): ET-182635

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el Reglamento UE 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba indicado.



RIBARROJA DEL TURIA, a 2 de abril de 2025

Representante legal de: **PORTALUM**

Firma:

JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ





La utilización de esta puerta debe realizarse según el manual de instalación y uso facilitados por el fabricante.

PORTALUM CALLE Y - N°9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)

Mantenedor		

Identificación de la puerta	
Nº de serie:	
Ubicación de la puerta (dirección):	
Fecha de Fabricación:	
Fecha de Instalación:	

DATOS DE LA PUERTA							
Tipo puerta		Acceso peatonal					
Ancho	mm	Acabado					
Alto	mm	Resistencia al viento					
Peso	Kg	Tipo usuario/entorno					
Accionamiento		Tipo de impulso					

Documento destinado al propietario de la puerta, que deberá conservarse durante 10 años.

Libro de mantenimiento Página 1 de 3





Componente	Marca	Modelo	N.serie	Fecha	Cant.

Documento destinado al propietario de la puerta, que deberá conservarse durante 10 años.





Registro de mantenimientos								
Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora	Fecha mmto.	Técnico			Firma	
	Preventivo		Cambio con	nponente				
		Descripción incidencia	Componer	te	Marca	Modelo	Nº serie	
	Correctivo							

Registro de mantenimientos								
Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora Fe	cha mmto. Técnico			Firma		
	Preventivo		Cambio componente					
		Descripción incidencia	Componente	Marca	Modelo	Nº serie		
	Correctivo							

Libro de mantenimiento Página 3 de 3